Télécommunication Sans reproches ?

JE REVIENS SUR LES PROPOS DE PROXIMUS (LLB – 04/10/06) QUI INDIQUE QUE « A l'heure actuelle, aucune étude répertoriée par l'OMS n'a démontré le moindre danger lié aux stations de base ... »

Je recommande aux citoyens critiques de visiter la base de données de l'OMS (http://www10.who.int/pehemf/emfstudies/database.cfm) pour comprendre le caractère aléatoire de cette assertion.

Sur les 12 études épidémiologiques y référencées relatives aux stations de base, 5 études sont en cours, 3 sont des rapports non publiés, et 4 sont des études publiées. Sur ces 4 études, 3 font état de problèmes de santé et 1 d'effets psychosomatiques. Et l'OMS omet d'inclure 4 autres études récentes publiées (PUBMED) avec effets sur la santé (cf. www.001.be.cx).

L'objection de limites méthodologiques vis à vis de ces études *publiées* – 7 études qui ont donc toutes passé le cap d'un comité de lecture scientifique – me paraît bien faible au regard du peu d'études *publiées* montrant l'absence d'effets sur la santé des antennes GSM. Je me trompe peut-être, mais je serais dans ce cas ravis de pouvoir être contredit sur base d'éléments probants.

Jean-Luc Guilmot Bio-ingénieur Chaumont-Gistoux